

SENSORE DELL'ACQUA WS 20

№ di art. 1 11 44 95



Il sensore dell'acqua WS 20 è adatto all'uso in combinazione con l'interruttore di livello dell'acqua H-TRONIC WPS 3000 (n. art. 1 11 44 55) e WPS 3000 plus (n. art. 1 11 46 20) per il monitoraggio automatico del livello in contenitori, pozzi, scantinati, ecc. I sensori metallici in acciaio inox sono inseriti in un robusto alloggiamento in plastica. Questo sensore di misurazione, dotato di un cavo di collegamento in PVC lungo 10 metri, è destinato esclusivamente al rilevamento di liquidi in mezzi non aggressivi.

www.h-tronic.de

DATI TECNICI


- Versione: sonda incapsulata in plastica (per liquidi conduttivi)
- Collegamento: circa 10 m di cavo in PVC con spina RJ45



4 260003 173606

MONTAGGIO DEL SENSORE

Montare il sensore dell'acqua nel punto da monitorare. Inserire la spina RJ 45 del sensore dell'acqua nella presa sul lato anteriore dell'apparecchio. Il sensore reagisce al contatto dell'acqua con i due contatti metallici (il circuito del sensore è chiuso). Attraverso l'altezza di montaggio del sensore, si può stabilire il momento in cui il sensore dell'acqua deve reagire. All'ingresso del sensore del WPS 3000 oppure del WPS 3000 plus, è possibile collegare una serie di sensori esterni, come interruttori a galleggiante, interruttori di livello, contatti magnetici, tappeti con allarme.

 **Importante!** Il cavo di collegamento del/i sensore/i dell'acqua deve essere installato saldamente in modo da evitare il rischio di inciampo. La messa in funzione del sensore dell'acqua deve sempre essere eseguita secondo le istruzioni per l'uso dell'apparecchio (interruttore di livello dell'acqua).



NOTA SULLA TUTELA DELL'AMBIENTE

Al termine della sua vita utile, questo prodotto non deve essere smaltito con i normali rifiuti domestici, ma deve essere portato in un punto di raccolta per il riciclo di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Nota: queste istruzioni sono una traduzione del documento tedesco originale.

Le presenti istruzioni per l'uso sono una pubblicazione di H-TRONIC GmbH, Industriegebiet Dienhof 11, 92242 Hirschau. Le presenti istruzioni per l'uso si riferiscono allo stato tecnico al momento della stampa e sono parte integrante dell'apparecchio. Soggetto a errori e cambiamenti nella tecnologia, nelle attrezzature e nel design. Le riproduzioni di qualsiasi tipo richiedono l'autorizzazione scritta dell'editore. © Copyright 2014 by H-TRONIC GmbH